

Keramisk spis Metos Diamante D92/10TVTC bordsmodell

Metos Diamante D92/10TCI induktionsspis är en bordsmodell som har två 2,6 kW hällar. Den obrytbara hällen har 220x220 mm kokplattor, vars temperatur kan justeras med en justeringsknapp som har sju lägesreglage. Det är möjligt att ställa in två olika värmezoner för kokplattorna beroende på pannans storlek. Reglertemperatur för plattan 50...400°C. Kontrollpanelens indikator tänds när skivan når 50°C. Dessutom finns det också en upphöjd kant på spisens baksida, vilket förhindrar stänk från att rinna bakom spisen.



Effektiviteten, funktionaliteten och den eleganta designen i restaurangserien Metos Diamante 90 är designad för högpresterande professionella kök. Den robusta konstruktionen av de 900 mm djupa utrustningen, den enkla manövreringen och den enkla rengöringen ger möjligheten för användaren att fokusera bara på själva maten. Diamante 90-seriens enheter finns som bordsmodell eller med eget stativ, individuellt eller i kombination. Nivåerna på enheten är laserskurna, vilket säkerställer att de kan kombineras till en snygg kongruent helhet för krävande förhållanden i köket och med kunder.

- bordsmodell
- två hällar (2,6 kW / häll)
- reglertemperatur 50...400°C
- stora kontrollerna skyddade mot stänk
- ram i rostfritt stål
- överhettningsskydd

TILLBEHÖR (beställs separat):

- öppet stativ
- öppet stativ med gejder
- stativdörr
- stativdörr för tillbehör
- tillbehör; knivhållare, köksverktygshållare, kryddbukshållare och kryddflaskhållare
- draglåda till stativ
- värmesula till stativ

- hjul
- bas
- sidopanel
- hjul
- bas
- sidopanel

Keramisk spis Metos Diamante D92/10TVTC bordsmodell

Bredd mm	400
Djup mm	900
Höjd mm	250
Paketvolym	1,496
Volymenhet	hl
Paketvolym	1,496 hl
Längd på förpackning	45
Bredd på förpackning	95
Höjd på förpackning	35
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	45x95x35 cm
Nettovikt	46
Nettovikt med ental	46 kg
Bruttovikt	76
Vikt inkl. emballage	76 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	8
Spänning V	400
Antal faser	3NPE
Frekvens Hz	50/60
Råmaterial	rostfritt stål
Typ	Elektrisk
Driftstyp	Elektromekanisk
Materialtyp ovansida	Keramisk